(19) Japan Patent Office (JP) (12) Unexamined Japanese Utility Model (11) Utility Model Publication Application KOKAI Publication (U)

H4-51940

(51) Int.Cl.5 A61H 5/00

(43) Published on May 1, 1992

(54) Title of the Invention: GLASSES FOR EYE EXERCISE

(21) Japanese Utility Model Application No. H2-96414

(22) Filing Date

September 11, 1990

(72) Inventor

Izumi TANIGUCHI

29-17, Minamiseiwaen-cho Suita-shi, Osaka

(71) Applicant

Izumi TANIGUCHI

29-17, Minamiseiwaen-cho Suita-shi, Osaka

Claim: A pair of glasses for eye exercise adapted to improve blood circulation in user's eyes by causing the user to repeatedly move the eyes diagonally and in a circular motion.

公開実用平成 4-51940

⑲ 日本 囯 特 許 庁 (JP) ⑪実用新案出颠公開

② 公開実用新案公報(U) 平4-51940

@lnt.Cl. 3

識別記号

庁内整理番号

❸公開 平成4年(1992)5月1日

A 61 H 5/00

Z

9052-4C

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全 頁)

図考案の名称 眼球の運動用メガネ

②実 願 平2-96414

②出 願 平2(1990)9月11日

個号 案 省 谷 1.1 - 泉 大阪府吹田市南清和園町29番17号

创出 駒 人 谷 1.1

泉 大阪府吹田市南清和園町29番17号

- 1. 考案の名称 眼球の運動用メガネ
- 実用新案登録請求の範囲
 眼球の対角線の往復運動と大きく円を描く
 運動により、眼球の血液の流れを良くする。
- 考案の詳細な説明
 産業上の利用分野

眼球の運動により血液の流れが良くなり 眼球の細い血管にも血液が流れて眼の病 気が良くなり又、眼病の予防にもなる。

従来の技術

眼球の運動用具はあまり無いが、本考案は眼球運動が、何時、何処でも簡単に出来る。

考案が解決しようとする課題 眼球の細い血管に血液が通らないと、各 種の眼病になる、本考案によって眼球運

(1)

567 実開 4-51940

Best Available Copy



公開実用平成 4-51940

動をする事により、各種眼病を良くし、 眼病の予防にもなる。

課題を解決する手段

図面3の電池から電気が流れ、図面4の 集積回路により、図面5の地点を点灯する次に図面6を点灯する同時に図面5を 消灯する次に図面5を点灯する、同時に 図面6を消灯する以上をくりかえし10 回~20回する、光を眼で追う対角線運動。

次に図面7を点灯、次に図面6を点灯と同時に図面7を消灯、次に図面8を点灯と同時に図面6を消灯、次に図面5を点灯と同時に図面8を消灯、以上をくりかえし10回から20回する光を眼で追う円廻転運動をする。

考案の効果

対角線運動と円廻転運動により、眼球の 血液の循環が良くなり、細い血管にも血 液が流れて、眼病の治療と予防になる。

(2)

568

Best Available Copy



4. 簡単な図面の説明

図は本考案の正面図

1はメガネわく、2は液晶板、

3 は電池、 4 は集積回路板

5、6、7、8は地点

9 は電流回路

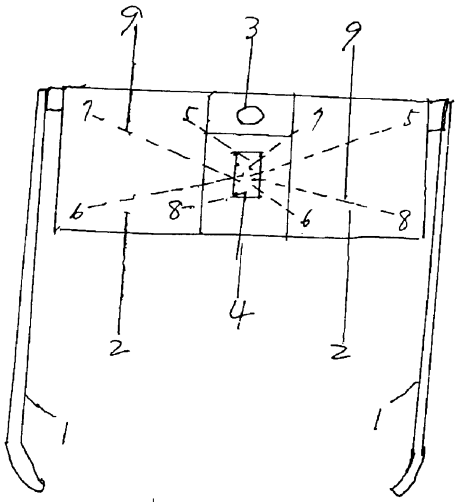
実用新案登録出願人 谷口







公開実用平成 4-51940



717分本人 56.7.8小地美 317電池 914電流回路 411集積回路板

党用新案登録出顧人面口泉間

570

実開 4-51940

Best Available Copy